



## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

### Firestone UltraPly™ TPO 1.5

No. DoPTPO1.5-ENv03R-2016-09-01

- A terméktípus egyedi azonosító kódja:**  
UltraPly™ TPO 1.5
- Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:**  
Cikkszám előtag: W56TPM3C vagy W56TPMGC, W56TPM36 vagy W56TPMG6  
Gyártási szám: lásd a termékcímkén  
Gyártási dátum: a lemezre nyomtatottan található
- Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:**  
Fehér, szürke vagy bézs 1.5 mm (MDV) névleges vastagságú szintetikus tetőszigetelő lemez rugalmas termoplasztikus polyolefin (FPO) anyagból valamint poliészter anyag erősítéssel készült; vízszigetelő lemezként az EN 13956 szabványban foglaltak alapján leterhelt, ragasztott, mechanikusan rögzített és extenzív zöldtető rendszerek esetén alkalmazható.
- Termék neve, bejegyzett kereskedelmi neve vagy bejegyzett védjegye, valamint a gyártó értesítési címe:**  
  
UltraPly™ TPO  
  

<i>Gyártó:</i> Firestone Building Products Ikaroslaan 75 1930 Zaventem Belgium	<i>Gyár:</i> Firestone Building Products Company 320 Innovation Way Wellford, SC 29385 USA
--	--
- Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízási körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:**  
Nem alkalmazható
- Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:**  
2+ rendszer
- Az EN 13956 által harmonizált szabványok az építési termékre vonatkozólag:**  
FM Approvals Limited, 1725 számon bejegyzett szervezet, elvégezte az üzem és az üzemi gyártásellenőrzés elsődleges vizsgálatát, és ellátja az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, értékelését és engedélyezését a 2+ rendszer alatt és kibocsátotta az üzemi gyártásellenőrzés EC megfelelőségi tanúsítványát 1725-CPD-M0009.

### 8. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok		Teljesítmény		Harmonizált műszaki előírások
		1.5mm	Mértékegység	
Tűzveszélyességi besorolás	EN 13501-1	E		EN 13956:2012
Külső tűzterjedés	EN 13501-5	F <sup>1)</sup>		
Vízzároság	EN 1928	Megfelel	kPa	
Szakítószilárdság	EN 12311-2	≥1200	N/50mm	
Szakadási nyúlás	EN 12311-2	≥20	%	
Gyökérállóság	EN 13948	Megfelel		
Statikus terhelhetőség	EN 12730 (A)	≥20	kg	
	EN 12730 (B)	≥20	kg	
Benyomódási ellenállás	EN 12691 (A)	≥800	mm	
	EN 12691 (B)	≥2000	mm	
Továbbszakító ellenállás	EN 12310-2	≥400	N	
Kapcsolódási szilárdság (varrat szétválás)	EN 12316-2	≥300	N/50mm	
Kapcsolódási szilárdság (varrat nyírás)	EN 12317-2	≥800	N/50mm	
UV sugárzással szembeni ellenállás	EN 1297	Megfelel (>7500h)	vizuális	
Hideghajlíthatóság	EN 495-5	≤-40	°C	
Veszélyes anyagok		Nincs 2)		

- 1) A termék EN 13956:2012 szerinti EN 13501-5 szabványba történő besorolása az F osztályra korlátozódik. A tetőfelépítmények osztályozása külön érhető el.
- 2) A tárgyi termék az EC szabályzat No 1907/2006 (REACH) számú 3. bekezdésében meghatározott árucikk. Nem tartalmaz olyan összetevőt, amely normális vagy előrelátható használati körülmények között elillannának az anyagból. Jelen ismereteink szerint a termék nem tartalmaz magas koncentrációjú olyan aggodalomra okot adó anyagot, amely a REACH Annex XIV "Candidate List of Substances of Very High Concern for Authorisation" ECHA által közzétett listáján szerepel 0.1 % (w/w) felett.

9. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítménynek. Jelen teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Pascal Meirsschaert  
Műszaki Igazgató  
Firestone Building Products Europe & Asia

B rüsszel, 2016. szeptember